



Prot. 511 Rep. 14 del 27/03/2017

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"  
FACOLTA' DI INGEGNERIA  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI  
STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA  
- BANDO PUBBLICIZZATO IL 27/2/2017 (Prot. n. 311)**

**SETTORE:** SSD ING-IND/06 - Fluidodinamica

**TITOLO DELLA BORSA:** "Propagazione nonlineare di onde "short-crested": origine e natura di onde anomale".

**STRUTTURA:** Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof. G. Graziani

**RISULTATI FINALI**

- **Chiara Pilloton**

**Punti 65**

F.to IL PRESIDENTE: Prof. G. Graziani

F.to IL COMPONENTE: Prof. F. Stella

F.to IL SEGRETARIO: Prof. A. Culla

Roma, 24/3/2017